|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-16)Хаммамет, 25 октября – 3 ноября 2016 года** | C:\Users\gaspari\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\logos-02.png |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 14к Документу 47-R** |
|  | **27 сентября 2016 года** |
|  | **Оригинал: русский** |
|  |
| Государства – Члены МСЭ, члены Регионального содружества в области связи (РСС) |
| проект пересмотра резолюции 20 |
| Процедуры для распределения и управления международными ресурсами нумерации, наименования, адресации и идентификации в области электросвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| **Резюме**: | Данный вклад предлагает изменить Резолюцию 76 с целью, в том числе, уточнения, что консультации директора БСЭ перед этапами присвоения, изменения присвоения и/или отзыва международных ресурсов ННАИ должны соответствовать основным документам Союза. |

Введение

Важным аспектом в отношении процедур распределения и управления международными ресурсами нумерации, наименования, адресации и идентификации (ННАИ) в области электросвязи является соблюдение Государствами-Членами и Членами Секторов соответствующих руководящих принципов. Особое внимание при этом, должно быть отведено вопросу проведения консультаций перед этапами присвоения, изменения присвоения и/или отзыва международных ресурсов ННАИ.

Предложение

Предлагается внести изменения и дополнения в раздел *признавая,* а также изменения в разделы *учитывая* и *решает поручить,* как представлено далее.

MOD RCC/47A14/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 20 (ПЕРЕСМ. ХАММАМЕТ, 2016 Г.)

Процедуры для распределения и управления международными
ресурсами нумерации, наименования, адресации
и идентификации в области электросвязи

(Хельсинки, 1993 г.; Женева, 1996 г.; Монреаль, 2000 г.;
Флорианополис, 2004 г.; Йоханнесбург, 2008 г.; Дубай, 2012 г., Хаммамет, 2016 г.)

Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (Хаммамет, 2016 г.),

признавая

*a)* соответствующие правила Регламента международной электросвязи (РМЭ) относительно сохранности и использования ресурсов нумерации и идентификации линии вызывавшего абонента;

*b)* указания в резолюциях, принятых полномочными конференциями по вопросу о стабильности планов нумерации, в особенности плана МСЭ-Т Е.164, и в частности в Резолюции 133 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции, в которой она *решает поручить Генеральному секретарю и Директорам Бюро* "принимать любые необходимые меры для обеспечения суверенного права Государств – Членов МСЭ в отношении планов нумерации согласно Рекомендации МСЭ-Т Е.164, в каком бы виде применения они ни использовались";

*с)* Резолюцию 49 Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи (Пересм. Хаммамет, 2016 г.) о протоколе ENUM,

отмечая,

*а)* что процедуры, регулирующие распределение и управление международными ресурсами (ННАИ) и соответствующими кодами (например, новыми телефонными кодами страны, телексными кодами назначения, зоновыми/сетевыми кодами сигнализации, кодами страны для передачи данных, кодами страны для подвижной связи, идентификации), включая ENUM, изложены в соответствующих Рекомендациях серий МСЭ-Т Е, МСЭ-Т F, МСЭ-Т Q и МСЭ-Т Х;

*b)* что принципы, касающиеся будущих планов ННАИ для учета появляющихся служб и приложений, и соответствующие процедуры распределения ресурсов ННАИ в целях удовлетворения международных потребностей в электросвязи будут исследоваться в соответствии с настоящей Резолюцией и программой работы, утвержденной данной ассамблеей для исследовательских комиссий Сектора стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т);

*с)* осуществляемое развертывание сетей последующих поколений (СПП), будущих сетей (БС) и сетей на базе IP;

*d)* что некоторые международные ресурсы ННАИ в области электросвязи разрабатываются и поддерживаются исследовательскими комиссиями МСЭ-Т и широко используются;

*е)* что национальные органы управления, отвечающие за распределение ресурсов ННАИ, включая зоновые/сетевые коды сигнализации (Рекомендация МСЭ-Т Q.708) и коды страны для передачи данных (Рекомендация МСЭ‑Т Х.121), обычно участвуют в работе 2‑й Исследовательской комиссии МСЭ-Т;

*f)* что в общих интересах Государств-Членов и Членов Сектора, участвующих в работе МСЭ-Т, чтобы Рекомендации и руководящие принципы в отношении международных ресурсов нумерации, наименования, адресации и идентификации в области электросвязи:

i) были известны всем и признавались и применялись всеми;

ii) использовались для укрепления и поддержания доверия всех к соответствующим услугам;

iii) затрагивали вопросы злоупотреблений в отношении таких ресурсов;

*g)* Статьи 14 и 15 Конвенции МСЭ, касающиеся деятельности исследовательских комиссий МСЭ-Т и обязанностей Директора Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ), соответственно,

учитывая,

*a)* что присвоение международных ресурсов ННАИ входит в обязанности Директора БСЭ и соответствующих администраций;

*b)* глобальный рост количества абонентов подвижной связи и интернета, а также конвергенцию служб электросвязи,

решает поручить

1 Директору БСЭ перед присвоением, изменением присвоения и/или отзывом международных ресурсов ННАИ проводить консультации:

i) с Председателем 2-й Исследовательской комиссии во взаимодействии с председателями других исследовательских комиссий или, при необходимости, с назначенным председателем представителем; и

ii) с соответствующей(ими) администрацией(ями); и/или

iii) с уполномоченным заявителем/получателем ресурсов, когда требуется прямая связь с БСЭ, с тем чтобы осуществлять свои обязанности.

В ходе проводимых им совещаний и консультаций Директор рассматривает общие принципы распределения ресурсов ННАИ в соответствии с основными документами Союза и положения соответствующих Рекомендаций серий МСЭ-Т Е, МСЭ‑Т F, МСЭ-Т Q и МСЭ-Т Х, а также Рекомендаций, которые должны быть далее одобрены;

2 2-й Исследовательской комиссии во взаимодействии с председателями других соответствующих исследовательских комиссий предоставлять Директору БСЭ:

i) консультации по техническим, функциональным и эксплуатационным аспектам присвоения, изменения присвоения и/или отзыва международных ресурсов ННАИ согласно соответствующим Рекомендациям, принимая во внимание результаты проводимых исследований;

ii) информацию и руководящие указания в случае поступления жалоб на злоупотребление использованием международных ресурсов ННАИ в области электросвязи;

3 Директору БСЭ в тесном сотрудничестве со 2-й Исследовательской комиссией и любыми другими соответствующими исследовательскими комиссиями принимать меры по случаям злоупотребления использованием любых ресурсов ННАИ и соответствующим образом информировать Совет МСЭ;

4 Директору БСЭ принять соответствующие меры и предпринять соответствующие действия в случае получения информации, консультаций и руководящих указаний от 2‑й Исследовательской комиссии во взаимодействии с другими соответствующими исследовательскими комиссиями согласно пунктами 2 и 3 раздела *решает* *поручить*, выше;

5 2-й Исследовательской комиссии в неотложном порядке изучать необходимые меры по обеспечению поддержания в полной мере суверенитета Государств – Членов МСЭ в отношении планов ННАИ кодов стран, включая ENUM, как это закреплено в Рекомендации МСЭ-Т Е.164 и других соответствующих Рекомендациях и процедурах; это охватывает пути и средства рассмотрения и предотвращения любого случая злоупотребления какими-либо ресурсами ННАИ и сигналами и тонами прохождения вызова посредством надлежащей разработки предлагаемой для этой цели резолюции и/или разработки и принятия Рекомендации.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_